

Avertissements agricoles



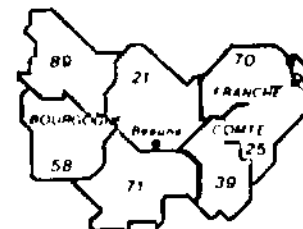
BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD B.P. 177 - 21205 BEAUNE Cédex

ABONNEMENT ANNUEL : 300 F



80.26.35.45

EDITION GRANDES CULTURES

SITUATION PUCERONS

Bulletin 12 - 23 Mai 1995

BLE

Stade : Eclatement de la gaine à pleine floraison.

Pucerons

Début des captures de *Rhopalosiphum padi* et *Sitobion avenae* à la tour d'Auxerre. Situations variables en cultures : le pourcentage d'épis porteurs de pucerons varie de 5 à 75 %. On observe une augmentation de la faune auxiliaire (Hyménoptères parasites, syrphes ...).

Il convient d'être vigilant : si les parcelles ayant dépassé le seuil de traitement (1 épi sur 2 colonisé) justifient une intervention, un traitement systématique cette semaine détruira la faune auxiliaire et ne dispensera pas d'une nouvelle intervention au cas où une recolonisation s'effectuerait d'ici 10-15 jours.

Préconisations : Attendre, dans la majorité des cas.

■ vous réalisez un fongicide :

- si votre parcelle a plus de 1 épi sur 2 avec des colonies : ajoutez un insecticide. Préférez Pirimor ou une pyréthrinioïde associée à une autre matière active ; plus coûteux que les pyréthrinioïdes classiques, ils ont par contre une rémanence et/ou un effet de choc supérieur et, pour le Pirimor, il respecte plus la faune auxiliaire,

- si le seuil de traitement n'est pas atteint : n'ajoutez pas d'insecticide. Laissez agir la faune auxiliaire.

■ la deuxième intervention fongicide est faite (avec ou sans insecticide) : le traitement insecticide n'est justifié que dans de rares parcelles : réalisez un comptage. N'intervenez que si le seuil est dépassé (cf AA n°11 du 18 mai).

TOURNESOL

Stade : 2 à 4 paires de feuilles.

Reprise des captures à la tour d'Auxerre après une forte diminution mi-mai. L'augmentation des populations d'aptères en parcelles non traitées Gaucho se poursuit. Le seuil de traitement peut parfois être atteint (ex. : Verdun S/Doubs (71) : 65 pucerons/plante au stade 6 feuilles ; Ladoix Serrigny (21) : 35 pucerons/plante au stade 4 feuilles).

C'est à des stades jeunes que la plante est la plus sensible aux attaques de pucerons et nous atteignons dans la plupart des cas le stade charnière de 3 paires de feuilles où cette sensibilité diminue fortement. Par ailleurs, la faune auxiliaire (principalement coccinelles) est en forte augmentation.

Préconisations : Surveiller prioritairement les semis tardifs (actuellement à 2 paires de feuilles ou moins) qui n'ont pas reçu de protection insecticide (Gaucho ou micro-granulé du sol) et intervenir si les populations dépassent 30 à 50 pucerons/plante.

Dans les autres cas (stades plus développés, protection insecticide au semis), un traitement est rarement justifié à ce jour.

POIS

Stade : 7 feuilles à boutons floraux (voire tout début floraison). En général 8-9 F.

Captures d'*Acyrtosiphon pisum* encore faibles à la tour d'Auxerre. Début de colonisation des parcelles. Les populations restent bien en deçà des seuils d'intervention.

Préconisations : Ne pas intervenir contre les pucerons. Maintenir la surveillance.

BLE

Peu de parcelles justifiant une intervention insecticide

TOURNESOL

Surveiller prioritairement les tournesols à 4 feuilles ou moins

POIS

Ne pas intervenir contre les pucerons

724